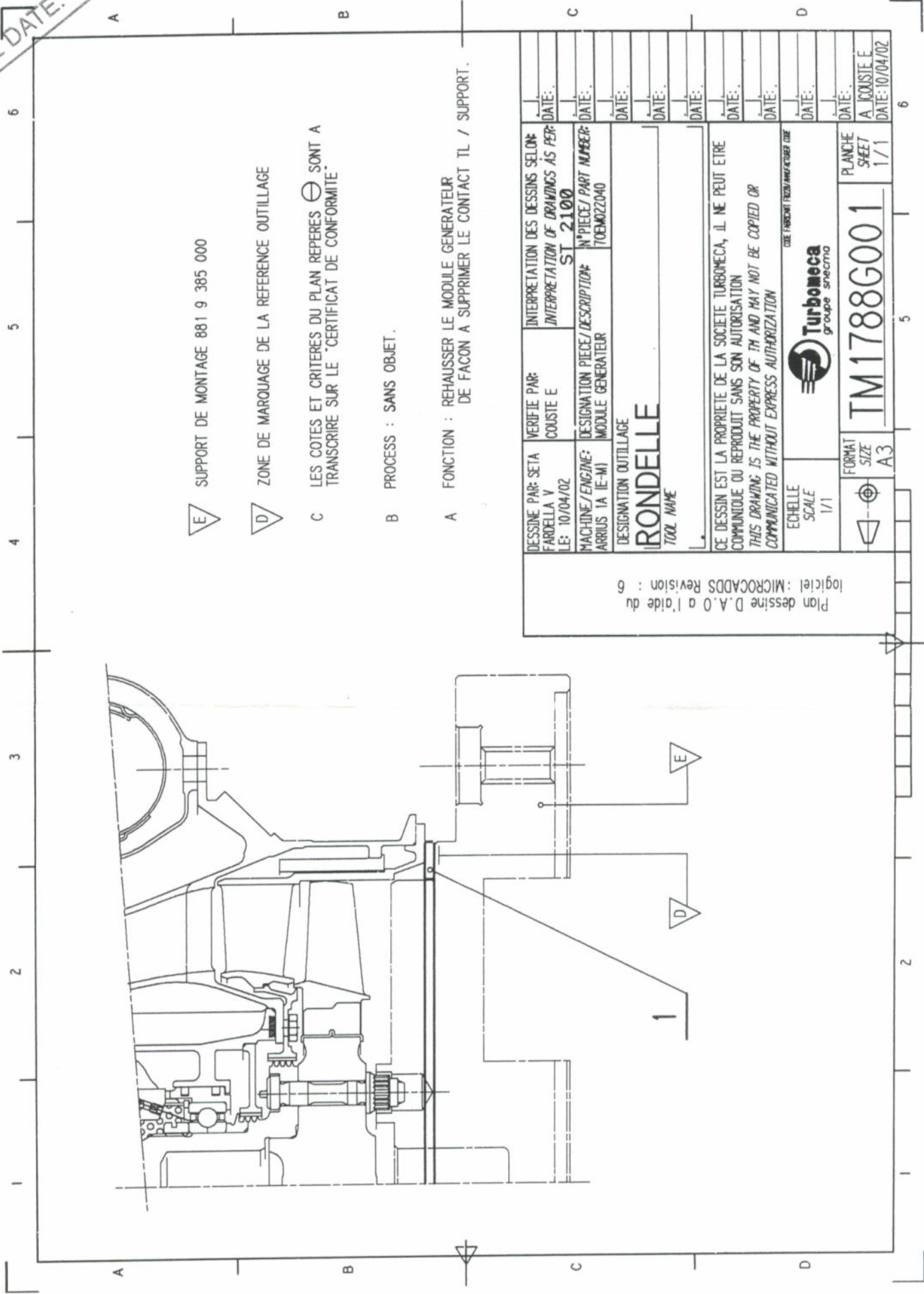


THIS COPY IS GOOD FOR 14  
DAYS AFTER DATE OF ISSUE  
ISSUE DATE: 67/30/02

FILE COPY

NOT A CONTROLLED  
COPY



- E SUPPORT DE MONTAGE 881 9 385 000
- D ZONE DE MARQUAGE DE LA REFERENCE OUTILLAGE
- C LES COTES ET CRITERES DU PLAN REPRES  $\ominus$  SONT A TRANSCRIRE SUR LE "CERTIFICAT DE CONFORMITE"
- B PROCESS : SANS OBJET.
- A FONCTION : REHAUSSER LE MODULE GENERATEUR DE FACON A SUPPRIMER LE CONTACT TL / SUPPORT.

DESSEIN PAR SETA FARDELLA V LE: 10/04/02		VERIFIE PAR: COUSIE E	INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST 2100	DATE:
MACHINE/ENGINE: ARRIUS 1A IE-M1		DESIGNATION PIECE/DESCRIPTION: MODULE GENERATEUR	N°PIECE/ PART NUMBER: 70EM022040	DATE:
DESIGNATION OUTILLAGE: <b>RONDELLE</b> TOOL NAME		DATE:		
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION				
ECHELLE SCALE 1/1	Turbomeca groupe snecma		DATE:	
FORMAT SIZE A3	PLANCHE SHEET 1/1		DATE: 10/04/02	

Plan dessiné D.A.O a l'aide du logiciel: MICROCADDS Revision : 6

NOT A CONTROLLED  
COPY

THIS COPY IS GOOD FOR 14  
DAYS AFTER DATE OF ISSUE

ISSUE DATE: 07/30/02

128  
3<sup>-0</sup>  
-0.2

0.0079

3

+0.19  
+0.08  
+0.05  
7.874

8.812

Ø224

Ø200  
+0.2  
+0.5

3 MARQUER \* TM1788G001 \* CARACTERES HAUTEUR 4 mm. .157

2 PROTECTION : BRUNISSAGE TYPE PENTRATE.

1 CHAINFREINS NON COTES 0.5 A 45°.

RONDELLE	25CD4	TM1788P001
	900 - 1050MPa	

USINAGE	1,6	✓
ECHELLE	1/1	
SETA		10/04/02

130,534  
152,284  
RC 28-34

DESIGNER: PAR SETA FARDELLA V LE: 10/04/02		VERIFIE PAR: COUSTE E		INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST 2100	
MACHINE/ENGINE: ARRIUS (E-M)		DESIGNATION PIECE/DESCRIPTION: MODULE GENERATEUR		N°PIECE/ PART NUMBER: 706M022040	
DESIGNATION OUTILLAGE RONDELLE TOOL NAME					
Plan dessin D.A.O a l'aide du logiciel: MICROCADDS Revision: 6					
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION					
ECHELLE SCALE		Turbomeca groupe snecma		CODE PRODUIT TECHNIQUE/PRODUCT CODE	
FORMAT SIZE A3		TM1788G001		PLANCHE SHEET 2	

EVOLUTION: VOIR PLANCHE 0

FILE COPY



NOT A CONTROLLED COPY

Plan dessiné D.A.O a l'aide du logiciel : MICROCADDS Revision : 6